



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Provider

Denominazione AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA

Titolo L'ANESTESIA LOCOREGIONALE IN ORTOPEDIA: DALLA TEORIA ALLA PRATICA

QUOTIDIANA

ID Evento 14-234665

Tipologia Evento RES

Data Inizio 12/12/2020

Data Fine 12/12/2020

Date Intermedie

Durata 03:30

Professioni / Discipline

Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione
incaice cimarge	7 inoctobia o nammazione

Numero 30

partecipanti

Obiettivo (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Obiettivo

(7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

Strategico Regionale

Costo 0.00

Crediti 3.9

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
GIUSEPPE	GAGLIARDI	Direttore DEU

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto	
ASTRID URSULA	BEHR	DOCENTE	titolare	
FEDERICO	STOCCO	DOCENTE	titolare	

Verifica

Apprendimento Questionario (test)

Data di stampa: 29/04/2025

Segreteria	l
Organizzativa	

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale

In questi ultimi decenni l'anestesia loregionale si è notevolmente sviluppata; l'elevato grado di sicurezza e la migliore analgesia offerta da tale tecnica in relazione alla vasta platea di pazienti affetti da molteplici comorbilità ne ha consolidato il ruolo centrale in molteplici prestazioni chirurgiche effettuate anche in regime di day-hospital. L'interesse per i blocchi periferici, nell'ambito delle tecniche di anestesia regionale, rispetto ai blocchi centrali e all'anestesia generale è derivato dalla capacità di garantire la stessa o talvolta una maggiore efficacia nel controllo del dolore generato dall'atto chirurgico, che si accompagna ad una analgesia postoperatoria più specifica e selettiva con una minor incidenza di effetti indesiderati e complicanze. I blocchi periferici offrono un'analgesia specifica e selettiva nei distretti corporei in cui viene somministrato l'anestetico locale, che si manifesta nel territorio di innervazione della struttura nervosa interessata. Anche nell'analgesia postoperatoria queste tecniche hanno dimostrato grande efficacia: garantiscono un recupero più rapido della funzionalità e un miglior controllo del dolore. La guida ecografica è ormai un gold standard per l'anestesia loco regionale, perché assicura una maggiore efficacia e sicurezza dell'anestesia, con l'impiego di una quantità minore di anestetico, attraverso la visualizzazione dei target nervosi. Il training necessario ad iniziare ad utilizzare tali tecniche e perfezionarle richiede la presenza di un collega già esperto al proprio fianco; la prof.ssa Astrid Ursula Behr, docente all'Università di Padova e Responsabile della UOC di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale di Camposampiero (PD), e il dott. Federico Stocco, della nostra UOC di Anestesia e Rianimazione, ci mostreranno tecniche e consigli per migliorare la nostra pratica clinica, con due interessanti approfondimenti: la gestione del paziente con frattura di femore e come prevenire e trattare la tossicità da anestetici locali. Oltre alla teoria, il corso prevede una seconda parte di esercitazioni pratiche di sonoanatomia.

Risultati attesi

il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".

Programma del 12/12/2020

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede ROVIGO

Indirizzo Sede Viale Tre Martiri 89

Luogo Sede Aula Magna Cittadella Socio Sanitaria

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	09:10	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:10	09:40	L' ecografia in anestesia locoregionale	STOCCO	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica	conoscenze	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)

				dei target nervosi "dal vivo".		
09:40	10:10	Blocchi ecoguidati dell'arto superiore	BEHR	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
10:10	10:40	Blocchi ecoguidati dell'arto inferiore	BEHR	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
	11:10	Focus: Gestione del paziente con frattura di femore	BEHR	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
11:10	11:20	PAUSA				
11:20	11:50	Focus: La tossicità da anestetici locali	BEHR	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	conoscenze	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
11:50	12:20	Esercitazione a piccoli gruppi: Gruppo A: blocchi dell'arto superiore Gruppo B: blocchi dell'arto inferiore	STOCCO BEHR	il discente sarà in possesso delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	Acquisire abilitĂ nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
12:20	12:50	Esercitazione a	STOCCO	il discente sarà in possesso	Acquisire	Esecuzione

		piccoli gruppi: Gruppo A: blocchi dell'arto inferiore Gruppo B: blocchi dell'arto superiore	BEHR	delle conoscenze necessarie per affrontare le diverse tipologie di blocchi nervosi dell'arto superiore e inferiore in relazione all'intervento chirurgico, attraverso una parte teorica e una parte pratica di esercitazione sulla visualizzazione ecografica dei target nervosi "dal vivo".	abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	diretta da parte di tutti i partecipanti di attivitĂ pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
12:50	13:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				